

Vindindustriens videnskabelige undersøgelser er foretaget af vindindustrien selv. Uvildige instanser er blevet vejet og fundet for lette i forhold til vindmølleindustriens egne instanser, såsom Delta og VidenOmVind.

Vindmølleindustrien siger, at der ifølge videnskabelige undersøgelser ikke er dokumentation for at der er danskere, der bliver syge af naboskabet med vindmøllerne. Det har de ret i, for der er aldrig foretaget en uvildig undersøgelse. Af samme grund har Sundhedsministeren besluttet, at sådan en undersøgelse skal iværksættes snarest og afsluttes i 2015.

Det er vigtigt at huske, at beregningerne af vindmøllerne er beregnede, og ikke faktiske målinger. Det burde ikke være svært at foretage reelle målinger af den faktiske støj ved de eksisterende vindmøller. Hvorfor sker det ikke?

Mht. Det planlagte vindmølleprojekt ved St. Røttinge skal de 2 af 3 vindmøller støjdempes for at opfylde kravene. Er det så den rette placering, eller handler det om økonomi ved at opstille møller der dels skal støjdempes for at komme under grænserne og dels hjemtager en betydelig gevinst for mølleopstilleren?

Næstved kommune har klart givet udtryk for, at de ingen plan har for, hvornår og hvor tit møllerne skal kontrolleres, og hvad de vil gøre, såfremt reglerne ikke overholdes. Altså bliver det igen vindmølleindustrien, der skal kontrollere sig selv.

Det er vindmølleindustrien, men også myndighederne der fastsætter reglerne, der afviser at der er helbredsproblemer.

Vindmølleindustrien siger, at der har været vindmøller i Danmark de sidste 30 år, og at det ikke har været et problem for naboerne. Det har de ret i, men de glemmer at nævne, at her er der tale om små møller fra ca. 18 meter op til 50 meter. Først de sidste 4 år er møllerne vokset og vokset, og 149,9 m er nu et hit, inden der kommer endnu større møller i fremtiden. Hvis vi kikker på bekendtgørelserne for støj osv., må vi konstatere, at lovgivningen ikke er fulgt med udviklingen af disse større industriallæg.

Vindmølleindustrien henviser til at der i vores nabolande – især Tyskland – er opført flere tusinde af de større modeller, som "nogle" betegner som "kæmpevindmøller" uden dokumenterede problemer i forhold til naboerne. Det er sikkert rigtigt, men de glemmer at nævne, at afstandskravet fra møllen til naboerne i Tyskland er 1500 meter. En ikke ubetydelig forskel i forhold til Danmarks 4 x møllehøjden.

Vi er ikke mod møller på land, vi har levet fint med de 3 små vindmøller ved motorvejen i flere år uden problemer, men vi frygter de nye havvindmøller pga. deres størrelse, og den manglende viden om konsekvenserne. Det er skræmmende at høre, hvad naboer til de store industriallæg fortæller, og hvorfor skulle de tale usandt? Bør tvivlen ikke komme jeres borgere til gode?

Følgende kommuner har sagt nej til at opstille møller indtil de kender svaret af helbredsundersøgelsen: Tønder, Roskilde, Haderslev, Vordingborg, Køge, Esbjerg, Holbæk, Odds herred, Lejre, Sønderborg.

Følgende har sagt nej uafhængig af undersøgelsen:

Kolding, Gribskov, Stevn, Hedensted (max. 80 m, undtagen ved motorvej 100 m), Svendborg (max. 80 m) Ringsted, Nyborg

Følgende side er meget nyttig til at få belyst problemerne for naboer til vindmøller: www.vmmo.dk